

## PERFORMANCES

Transmission U.V	1 %
Réflexion lumière visible	60 %
Transmission Lumière Visible	18 %
Energie solaire totale rejetée (chaleur)	80 %
Ratio solaire	55 %
Réflexion	33 %
Absorption	12 %
Transmission	83 %
% Réduction Eblouissement	0,20
Valeur "g" (facteur solaire)	5,10
Valeur "u" (EN673W/m <sup>2</sup> .°K)	0,70
Emissivité	

Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3MM

U.V Transmission	
Visible light reflection	
Visible Light Transmission	
Total Solar Energy Rejected	
Solar Reflection	
Solar Absorption	
Solar Transmission	
Glare Reduction	
"g" Value (Solar heat gain coef.)	
"u" Value (EN673W/m <sup>2</sup> .°K)	
Emissivity	

All values as applied to 3MM clear glass



### GARANTIE : 10 ans

Contre : Le craquèlement  
Le jaunissement  
La démétallisation

POSE INTERIEURE

ADHESIF P.S.,

TRAITE ANTI-RAYURES "Cristal"

### CONSEILS D'APPLICATION\* (situation verticale)

Simple Vitrage clair	OUI
Simple Vitrage teinté	OUI
Double Vitrage clair	PRUDENCE*
Double Vitrage teinté	NON
Double Vitrage Low-E (gaz)	NON
Simple Vitrage "stapid" clair	PRUDENCE*
Double Vitrage clair "stapid int."	NON

\* Voir précisions sur la fiche de :  
"SITUATION D'UTILISATION DES FILMS"

### WARRANTY : 10 years

Against : Peeling  
Cracking  
Demetallization

INTERNAL APPLICATION

P.S. ADHESIVE

SCRATCH RESISTANT COATING "Crystal"

### FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS\* (vertical situation)

Clear Single Pane	YES
Tinted Single Pane	YES
Clear Double Pane	CARE*
Tinted Double Pane	NO
Low-E clear double pane	NO
Clear Laminated single pane	CARE*
Clear double laminated glass	NO

Use this chart in conjunction with our glass  
compatibility guidelines.